


# ALUGUEL DE CARROS

LABORATÓRIO DE DESENVOLVIMENTO DE  
SOFTWARE

FERNANDO COUTO  
RAFAELLA CRISTINA  
RAFAEL PIERRE MARTINS



O NEXT.JS É UM  
FRAMEWORK DE  
JAVASCRIPT QUE É  
USADO NO FRONT-  
END (LADO DO  
CLIENTE) PARA CRIAR  
APLICATIVOS DA WEB  
DE FORMA MAIS  
EFICIENTE E  
ORGANIZADA.

NEXT.js

O NEST.JS É UM FRAMEWORK PARA O DESENVOLVIMENTO DE SERVIDORES DE APLICATIVOS EM JAVASCRIPT OU TYPESCRIPT. ELE SE DESTACA POR VÁRIAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES NO LADO DO SERVIDOR:

- ARQUITETURA MODULAR: O NEST.JS PROMOVE A CRIAÇÃO DE APLICATIVOS COM UMA ARQUITETURA MODULAR, DIVIDINDO O CÓDIGO EM MÓDULOS REUTILIZÁVEIS QUE FACILITAM A ORGANIZAÇÃO E MANUTENÇÃO DO PROJETO.
- INJEÇÃO DE DEPENDÊNCIA: O FRAMEWORK UTILIZA INJEÇÃO DE DEPENDÊNCIA PARA GERENCIAR COMPONENTES E SERVIÇOS, TORNANDO O CÓDIGO MAIS TESTÁVEL E FLEXÍVEL.





The background is a dark green field filled with a repeating pattern of binary code (0s and 1s) in a lighter green color. Two large, stylized teal chevrons point towards each other from the left and right edges, framing the central text.

# FIM

LABORATÓRIO DE DESENVOLVIMENTO DE  
SOFTWARE